

DAFTAR PUSTAKA

1. Handayani A, Jamal A, Septiandri AA. Evaluasi Tiga Jenis Algoritme Berbasis Pembelajaran Mesin untuk Klasifikasi Jenis Tumor Payudara. 2017;6(4):394–403.
2. Ahsani RF, Machmud PB. Hubungan Riwayat Reproduksi dengan Tumor Payudara pada Perempuan Usia Muda di Indonesia (Analisis Riset PTM 2016). *Media Kesehatan Masyarakat Indones*. 2019;15(3):237.
3. WHO. Breast cancer. 2018.
4. Kementerian Kesehatan RI. Situasi Penyakit Kanker. *J Chem Inf Model*. 2013;53(9):1689–99.
5. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Infodatin Kanker Payudara. InfoDATIN. 2016. p. 1–10.
6. Handayani S, Sudarmiati S, Program M, Keperawatan SI, Kedokteran F, Diponegoro U. Pengetahuan Remaja Putri tentang Cara Melakukan Sadari. *J Nurs Stud [Internet]*. 2012;1:93–100.
7. Lubis UL. Pengetahuan Remaja Putri Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) dengan Perilaku Sadari. *J Aisyah J Ilmu Kesehat*. 2017;2(1):81–6.
8. Floreska A. Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Terhadap Perilaku Pencegahan Penyakit Fibroadenoma Mammae Di MA Sabilul Muttaqin Trimulyo Demak. *Brave J [Internet]*. 2013;1:1–4.
9. Ismail S, Alaidi S, Jouni S, Kassab Y, Al-shehabi Z. Recurrent giant fibroadenomas with transformation to cystosarcoma phyllodes in a 17-year-old girl : a rare case report from Syria. 2019;3:1–5.
10. Baswedan H, Listiowati E. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Dengan Perilaku Sadari Pada Mahasiswa Non Kesehatan di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. 2014;6:1–6.
11. Farisyi MA, Khambri D. Analisis Survival Pasien Kanker Payudara Usia Muda di RSUP DR. M. Djamil Padang Tahun 2008-2017. *J Kesehatan Andalas [Internet]*. 2018;7(Supplement 4):25–9.
12. Dedy IP, Hardy K. Penggunaan Jejaring Sosial Whatsapp Sebagai Media Promosi Terhadap Pengetahuan dan Perilaku SADARI Pada Remaja Putri di Stikes Bina Usaha Bali. 2019;9–15.
13. Profil Kesehatan Indonesia [Internet]. 2018. 496 p. Available from: website: <http://www.kemkes.go.id>
14. Kemenkes. Profil Kesehatan Indonesia. 2018.
15. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat tahun 2015. Sumatera Barat: Dinas Kesehatan; 2015. p. Lampiran tabel 26.

16. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2017. Dinas Kesehatan Kota Padang. 2017;(45):1–176.
17. Suarfi AS, Anggraini D N. Gambaran Histopatologi Tumor Ganas Payudara Di Laboratorium Patologi Anatomi RSUP M. Djamil Padang Tahun 2017. 2017;
18. Lenggogeni P. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Deteksi Dini Kanker Payudara. Universitas Andalas Padang; 2011.
19. Salmiyah I, Tahlil T, Mudatsir. Pengaruh Pendidikan Sebaya Terhadap Pengetahuan , Sikap dan Keterampilan Siswi SMA tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI). J Ilmu Keperawatan. 2018;6(1):97–111.
20. Angrainy R. Hubungan Pengetahuan, Sikap Tentang Sadari Dalam Mendeteksi Dini Kanker Payudara Pada Remaja. J Endur. 2017;2(2):232.
21. Aeni N, Yuhandini DS. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Video Dan Metode Demonstrasi Terhadap Pengetahuan SADARI Nurul. J Care. 2018;6(2):162–74.
22. Jaya FT, Usman, Rusman ADP. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Sebagai Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Parepare. J Ilm Mns dan Kesehat. 2020;1(9):1689–99.
23. Suastina IDAR, Ticoalu SH., Onibala F. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Siswi Tentang Sadari Sebagai Deteksi Dini Kanker Payudara di SMA Negeri 1 Manado. J Keperawatan. 2013;1(1).
24. Dinas Pendidikan Provinsi Sumatera Barat. No Title. 2018;
25. Gani E, Yojanvia, Nur H, Nugraheni TL. Hubungan Antara Asupan Lemak dan Obesitas Dengan Kejadian Kanker Payudara di RSUD Kota Yogyakarta. 2019.
26. Septarini H. Gambaran kejadian tumor payudara di RSUD Serang Tahun 2013. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta; 2015.
27. Dika KCS, Sriwidayani NP, Saputra H. Karakteristik Pasien Tumor Phyllodes Payudara di RSUP Sanglah Pada Periode Tahun 2014–2018. J Kedokt [Internet]. 2019;7.
28. Faiz, Omar, Moffat, David. Drainase dan Limfatik Ekstremitas Atas dan Payudara. Jakarta: Erlangga; 2003.
29. Netter FH, Dorland. Atlas of Human Anatomy [Internet]. 2006.
30. Radosavljevi Z, Elek Z, Dimi S. Juvenile Giant Fibroadenoma Mammae - Case Report. Acta Medica Median. 2010;49(4):49–51.
31. Kim JH, Lee JY. Malignant phyllodes tumor of the breast with liposarcomatous differentiation: A case report with imaging findings. Radiol Case Reports [Internet]. 2019;14(5):531–4.
32. Azamris. Tumor Phyllodes. 2014;cdk-212 vo:41.
33. Tajima S, Maeda I, Kishimoto K, Naruki S, Endo A, Doi M, et al. Intraductal papilloma of the breast. Mo Med. 1948;45(5):366.

34. Cesariana V, Dewi C, Dalilah. Prevalensi, Insidensi, dan Karakteristik Klinikohistopatologi Fibrocystic Change. 2019;2.
35. Salemis. Tubular Adenoma of the Breast: A Rare Presentation and Review of the Literature. J Clin Med Res [Internet]. 2012;
36. Karabulut Gul S, Oruc AF, Mayadagli A. Ductal Carcinoma Insitu. J Kartal Train Res Hosp. 2013;24(2):130–5.
37. Wachter DL, Wachter PW, Fasching PA, Beckmann MW, Hack CC, Riener MO, et al. Characterization of molecular subtypes of Paget disease of the breast using immunohistochemistry and in situ hybridization. Arch Pathol Lab Med. 2019;143(2):206–11.
38. Lee JY, Schizas M, Geyer FC, Selenica P, Piscuoglio S, Sakr RA, et al. Lobular carcinomas in situ display intralesion genetic heterogeneity and clonal evolution in the progression to invasive lobular carcinoma. Clin Cancer Res. 2019;25(2):674–86.
39. Kumar V, Abbas K, Fausto N, Aster J. Robbins Basic of Pathology [Internet]. 10th ed. Schmitt W, editor. Philadelphia: Saunders Elsevier; 2017. 80–270 p.
40. Sari TM. Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Kanker Payudara pada Wanita Usia Subur di RSUD Dr . Pirngadi Medan. 2019.
41. Hutapea M. Pengaruh Pelaksanaan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Terhadap Pengetahuan dan Kemampuan Siswi dalam Upaya Deteksi Dini Kanker Payudara SMA Swakarya Tahun 2017. J Ris Hesti Medan. 2017;2(2):105–16.
42. Irwan I, Azamris A, Bachtiar H. Perbandingan Prognosis Subtipe Molekuler Kanker Payudara Antara Pasien Kanker Payudara Wanita Usia Muda Dan Tua Di Rsup Dr. M. Djamil Padang. Maj Kedokt Andalas. 2016;38(3):208.
43. Fatimah F, Mustokoweni S, Rahniayu A. Analisis Ekspresi CD117 dan Ki-67 pada Tumor Phyllodes Benign , Borderline dan Malignant. 2018;27(1).
44. Arafah ABR, Notobroto HB. Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Rumah Tangga dalam Melakukan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Alvita Brilliana R. Arafah, Hari Basuki Notobroto. Ijph [Internet]. 2017;12(August):143–53.
45. Winslow T. Medical and Scientific Illustration [Internet]. 2012.
46. Komite Penanggulangan Kanker Nasional. Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara. Kementerian Kesehat Republik Indones [Internet]. 2015;1, 12–4, 24–6, 45.
47. Kartiningrum GW. Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Tentang Deteksi Dini Kanker Payudara di Asrama Putri Kh Sahlan Rosjidi Universitas Muhammadiyah Semarang. Universitas Muhammadiyah Semarang; 2017.
48. Smeltzer S, Bare B. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth [Internet]. Ed.8 vol.2. Jakarta: EGC; 2002.
49. Rogers C. Teori perubahan perilaku. Psikologi. Amerika Serikat; 1974.
50. Saputro KZ. Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. Apl J Apl Ilmu-

ilmu Agama. 2018;17(1):25.

51. Rofi'ah S. Efektivitas Pendidikan Kesehatan Metode Peer Group Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Personal Hygiene Saat Menstruasi. *J Ilm Bidan*. 2017;2(2):31–6.
52. Kusumaryani M. Brief notes : Prioritaskan kesehatan reproduksi remaja untuk menikmati bonus demografi. *Lemb Demogr FEB UI [Internet]*. 2017;1–6.
53. Sari TP, Haryanti RS, Zulfatunnisa' N. Pengaruh Peer Education Sadari, Breast Examination, Vaginal Examination Dan Gizi Remaja Terhadap Motivasi dan Perilaku Remaja Putri dalam Pemeliharaan Kesehatan Reproduksi. *Profesi (Profesional Islam Media Publ Penelit*. 2019;17(1):46.
54. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
55. Arifah S. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Modul Dan Media Visual Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Wanita Dalam Menghadapi Menopause*. Universitas Sebelas Maret; 2010.
56. Hayati N. *Metode Pembelajaran Daring/E-Learning Yang Efektif*. 2020;
57. Tjokro LS. *Presentasi Yang Mencekam*. Jakarta: Elex Media Komputindo; 2013.
58. Efendi F, Nursalam. *Pendidikan Dalam Keperawatan*. Salemba Medika; 2008.
59. Masturoh I, T NA. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
60. Wantini NA, Indrayani N. *Dampak Intervensi Pendidikan Kesehatan Kanker Payudara Pada Remaja Putri di SMA N 1 Turi, Sleman, DIY*. 2018;
61. Pratiwi A, Ariani S, Karina R. *Pendidikan Kesehatan Mengenai Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Terhadap Nilai Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri*. *J Kesehat*. 2018;7(1).
62. Viviyawati T. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pemeriksaan SADARI sebagai Deteksi Dini Kanker Payudara Terhadap Pengetahuan dan Sikap remaja Putri di SMK N 1 Karanganyar*. 2014;
63. Notoatmodjo S. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
64. Mardiyana R, Handayani DT. *Pengetahuan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri(SADARI) Pada Remaja Putri di Dusun Keret Desa Sumberjati , Mojoanyar – Mojokerto*. 2018;
65. Andita U. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Dengan Media Slide dan Benda Tiruan Terhadap Perubahan Pengetahuan*. 2016;177–87.
66. Wawan, Dewi. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. In Yogyakarta: Nuha Medika; 2011.
67. Irfaniah R, Ramadhaniyati, Hidayah MN. *Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Tentang Pemeriksaan SADARI Terhadap Tingkat Pengetahuan di SMP Islam Haruniyah Kota Pontianak*. 2016;

68. Pradini N, Rahmawati Agustina. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Keterampilan Melakukan SADARI Pada Wanita Usia Produktif di Pengkol Kulon Progo. 2018;
69. Sari Wika. Pengaruh Media Video Terhadap Pengetahuan tentang Deteksi Dini Kanker Payudara pada Remaja Putri di SMA 1 Sanden Bantul. 2019.

